

ça das expectativas é vital para a sociedade, sendo hoje um dos maiores fatores impulsionadores para a elaboração de novas leis que normatizem as questões virtuais, principalmente a Internet.

Este sentimento de que se fazendo leis a sociedade se sente mais segura termina por provocar verdadeiras distorções jurídicas, uma vez que, como vimos, nem toda norma válida é eficaz. O Direito é responsável pelo equilíbrio da relação comportamento-poder, que só pode ser feita com a adequada interpretação da realidade social, criando normas que garantam a segurança das expectativas mediante sua eficácia e aceitabilidade, que compreendam e incorporem a mudança por meio de uma estrutura flexível que possa sustentá-la no tempo. Esta transformação nos leva ao Direito Digital.

Antes de nos aprofundarmos nos aspectos do Direito Digital, é importante considerar outro conceito: o de Direito Digital. Para isso, vamos traçar breve histórico da evolução tecnológica que nos levou a este resultado.

A informatização nasceu da necessidade de organizar e controlar os trabalhos do cotidiano e registrar os dados necessários para a tomada de decisões mais seguras que a informação é o elemento que permite a organização racional da informação. Desde os tempos da antiguidade há o desenvolvimento de novas tecnologias e o aparecimento de novas relações e construção de aplicações que levam a a evolução das estruturas e aplicações existentes. O elemento físico que permite a organização da informação é o computador.

A necessidade de instrumentar os processos de geração e processamento de informações, em apoio a tomada de decisões, levou a sua evolução. Pode-se dizer que remonta aos antigos sistemas de contabilidade para contabilizar seu rebanho — seja com o auxílio de pedras ou com o uso de fichas para o processamento de dados.

LEANAAN, José Carlos. *Informática para a Gestão*. Rio de Janeiro, 1998, p. 23-31.

2. O computador é uma máquina que recebe dados e os transforma em informações, capaz de realizar grande variedade de cálculos, desde os mais simples até os mais complexos, com instruções adequadas.